**心内科参数**

1. **左心部传送导管系统**

1.用于将电极或其他静脉器械通过冠状窦导入左心室血管，

2.包含一体式止血阀的导引导管组合(内径≥2.4 mm ，长度：45cm\50cm\57.5cm)，

3.一个扩张器，两个止血阀辅助工具，配套美敦力起搏器使用。

**二、可撕开导管鞘**

1.带止血阀，

2.包含：可撕开鞘管、扩张器，

3.穿刺针18Gx7cm，

4.导丝0.038"x50 cm或0.038"x80 cm，12 mL注射器，

5.尺寸：6Fr-12.5Fr，长度：13cm及25cm。

**三、导管切开刀**

用于经静脉植入式器械的植入手术中将导管切开后取出。

1. **球囊造影导管**

1.在冠状静脉窦内使用，进行血管内造影。

2.导管外径：5Fr\6Fr，导管有效长度：800mm\1000mm，

3.球囊直径：11mm\13mm\15mm